

## Kundeninformation und Preisblatt Elektrizitätswerke Bad Radkersburg

Elektrizitätswerke  
Bad Radkersburg GmbH

Südtirolerplatz 7  
8490 Bad Radkersburg  
Büro: Frauenplatz 5 / 1.OG.  
Österreich

T: +43 3476 / 35 00-30

F: +43 3476 / 35 00-85

E: [ewerk@badradkersburg.at](mailto:ewerk@badradkersburg.at)

[www.ewerk-badradkersburg.at](http://www.ewerk-badradkersburg.at)



## Abnahme (Erzeugung) von Strom aus Photovoltaik Überschuss-Einspeiseanlage

integrierender Bestandteil des Stromlieferungsvertrages				
	Sonnenstrom Bad Radkersburg		Sonnenstrom Bad Radkersburg	
	exkl. 20% Ust	inkl. 20% Ust.	exkl. 20% Ust	inkl. 20% Ust.
Grundgebühr	0 €/Monat	0 €/Monat	0 €/Monat	0 €/Monat
Abnahmepreis	3,70 ct/kWh	4,44 ct/kWh	3,20 ct/kWh	3,84 ct/kWh
Vertragsbindung	keine		keine	
Netzgebiet	Elektrizitätswerke Bad Radkersburg GmbH		Alle außerhalb Elektrizitätswerke Bad Radkersburg GmbH	
Zahlungsart	SEPA-Lastschriftmandat		SEPA-Lastschriftmandat	

In den angeführten Energiepreisen nicht enthalten sind: Netznutzungs- und Netzverlustentgelt, Messleistung sowie die gesetzlich vorgegebenen Zuschläge, Beiträge, Förderbeiträge und Abgaben. Diese werden vom zuständigen Netzbetreiber verrechnet.

Ausschließlich für die Abnahme von Überschussenergie (keine Volleinspeisung).

Das Sonnenstrompartner Angebot richtet sich an Anlagenbetreiber deren Motivation vorwiegend die private Selbstversorgung ist, und durch den Betrieb der Photovoltaikanlage keine umsatzsteuerlich beachtliche unternehmerische Tätigkeit vorliegt.

### Die ideale Photovoltaik-Anlage:

Erst wenn man den Großteil des erzeugten elektrischen Stroms einer Photovoltaik-Anlage selber verbrauchen kann, ist eine Installation wirtschaftlich sinnvoll. Dies hängt hauptsächlich davon ab, wie hoch der Strombedarf im Haushalt ist und ob der Strom im Haushalt auch zu jenen Zeiten verbraucht wird, zu denen die Sonne scheint (tagsüber).

Ihre Fotovoltaik-Anlage sollte so dimensioniert sein, dass Sie den Großteil des erzeugten Stroms selber verbrauchen.